

# МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

## ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ МІСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА імені О.М. БЕКЕТОВА

### СТАНДАРТ ВИЩОЇ ОСВІТИ

“ЗАТВЕРДЖУЮ”  
Ректор В.М. Бабаєв  
2014 р.  
М.П.



### ПРОГРАМА

нормативної виробничої (технологічної) практики  
підготовки бакалавра  
галузі знань 0306 Менеджмент і адміністрування  
напряму 6.030601 Менеджмент  
професійного спрямування «Логістика»

(шифр дисципліни за ОПІ – ПІ 2.2)

Стандарт чинний з дати затвердження

РОЗРОБЛЕНО: Харківський національний університет міського господарства  
імені О.М. Бекетова

КАФЕДРА: Транспортних систем і логістики

РОЗРОБНИКИ: ас. Соколова Н.А.

ЗАВІДУВАЧ КАФЕДРИ

“ 29 ” серпня

(Доля В.К.)

2014 р., протокол № 1

Програма відповідає формі Програми практики.

Методист НМВ

(підпис)

(ПІБ)

2014 р.

Обговорено та рекомендовано до затвердження Науково-методичною радою  
факультету менеджменту.

Голова Науково-методичної ради

(Писаревський І.М.)

“ 28 ” 10 2014 р., протокол № 2

Цей стандарт не може бути тиражований або відтворений будь яким способом  
без письмової згоди ХНУМГ ім. О.М. Бекетова

## ВСТУП

Однією з основних форм професійної підготовки студента є практика, оскільки саме в період роботи на реальному підприємстві закріплюються базові професійні уміння, отримані ним в процесі теоретичного освоєння освітньої програми, і формуються специфічні професійні вміння, відповідні галузевої специфіки підприємства.

Програма виробничої (технологічної) практики складена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки бакалавра напряму 6.030601 – «Менеджмент», професійного спрямування «Логістика».

**Предметом** виробничої (технологічної) практики є отримання студентами практичних навичок з фаху, формування професійних умінь і навичок щодо прийняття самостійних рішень під час професійної діяльності, набуття практичного досвіду в сфері логістичної діяльності підприємств та організацій.

### Міждисциплінарні зв'язки:

Ця практика безпосередньо спирається на дисципліни (практики):	На результати цієї практики безпосередньо спираються дисципліни (практики):
Економіка і фінанси підприємства	Менеджмент і адміністрування (Стратегічне управління)
Менеджмент і адміністрування (Самоменеджмент)	Логістичне обслуговування
Маркетинг	Інтегровані матеріальні потоки
Ланцюги постачань	Функціональна логістика
Логістична інфраструктура	

Програма виробничої (технологічної) практики складається з таких змістових модулів (ЗМ):

ЗМ 1. Загальна характеристика підприємства – об'єкту практики.

ЗМ 2. Аналіз стану та результатів окремих напрямів діяльності підприємства — об'єкту практики.

ЗМ 3. Розробка пропозицій щодо удосконалення діяльності підприємства.

### 1. Мета та завдання практики

1.1. Мета виробничої (технологічної) практики полягає у формуванні у студентів професійних умінь і навичок щодо прийняття самостійних рішень під час професійної діяльності, у закріпленні та поглибленні в умовах виробництва теоретичних знань, опанування студентами сучасних прийомів, методів та знарядь праці в галузі їх майбутньої професії.

1.2. Основними завданнями виробничої (технологічної) практики є:

- опанування системи умінь і набуття навичок щодо вирішення типових завдань у сфері логістики;

- вивчення організації роботи підприємства, його служб, підрозділів;
- вивчення умов і методів роботи працівників відділів і підрозділів підприємства (особлива увага приділяється відділам логістики, складського і транспортного підрозділів/відділів);
- чітке розуміння послідовності технологічних процесів виробництва, знайомство з устаткуванням і спорудами, організацією їх обслуговування, автоматизацією і контролем за якістю продукції і обслуговуванням споживачів;
- вивчення порядку організації і забезпечення робочих місць;
- вивчення динаміки та аналіз основних техніко-економічних показників роботи підприємства;
- вивчення факторів, що впливають на зміну попиту на матеріальні ресурси в окремі періоди (місяць, тиждень, день), організація їх моніторингу та реагування;
- придбання навичок роботи у виробничому колективі.

1.3. Згідно з вимогами освітньо-професійної програми студенти повинні:

**знати:**

- теоретичні і практичні особливості функціонування організацій у мінливих умовах ринкового середовища;
- особливості організації роботи підприємства, його служб, підрозділів;
- основні техніко-економічні показники роботи підприємства;
- особливості здійснення планової діяльності на підприємстві та теоретичні основи стратегічного управління;
- основи організації та управління маркетинговою діяльністю на промисловому підприємстві;
- основи організації та управління логістичною діяльністю на промисловому підприємстві;
- умови і методи роботи працівників відділів логістики, складського і транспортного підрозділів;
- особливості організації технологічних процесів виробництва;
- фактори, що впливають на зміну попиту на матеріальні (товарні) ресурси.

**вміти:**

- вирішувати типові завдання у сфері логістики;
- застосовувати бази знань у сфері управління економічними процесами;
- проводити аналіз виконання плану основних показників діяльності підприємства, використовувати різні методи аналізу для оцінки динаміки, виконання плану, впливу факторів на зміни техніко-економічних показників
- застосовувати методи планування і управління виробничими системами;
- обирати та застосовувати, відповідно до різних функціональних галузей комерційної логістики, методи, моделі і алгоритми дослідження логістичних систем та підсистем.

**мати компетентності:**

- виконувати техніко-економічні розрахунки, пов'язані з аналізом та обґрунтуванням ефективного функціонування і розвитку інфраструктури підприємства;

- розробляти технічні та технологічні заходи для підвищення ефективності виробництва та продуктивності праці;
- оцінювати можливості сучасних технологій промисловості;
- бути здатним до удосконалення існуючих технік та технологій сучасного виробництва.

На проходження виробничої (технологічної) практики відводиться 162 години – 4,5 кредити ЄКТС.

## **2. Інформаційний обсяг виробничої (технологічної) практики**

**Змістовий модуль 1.** Загальна характеристика підприємства – об'єкту практики.

Загальне ознайомлення з підприємством. Аналіз основних показників господарсько-фінансової діяльності за останній рік. Специфіка господарсько-фінансової діяльності підприємства, його організаційна структура, стан управління діяльністю підприємства загалом.

**Змістовий модуль 2.** Аналіз стану та результатів окремих напрямів діяльності підприємства – об'єкту практики.

Планово-економічна діяльність підприємства. Управління персоналом. Управління маркетинговою та логістичною діяльністю підприємства. Управління зовнішньоекономічною діяльністю підприємства. Управління обліково-фінансовою діяльністю підприємства. Стратегічне управління підприємством. Управління інноваційною діяльністю підприємства.

**Змістовий модуль 3.** Розробка пропозицій щодо удосконалення діяльності підприємства.

Теоретичні питання з методів підвищення ефективності логістичної діяльності підприємств. Вітчизняний і закордонний досвід підприємств, що здійснюють логістичні послуги. Складові технологічних процесів. Аналіз існуючих недоліків роботи підприємства в галузі логістики та розробка рекомендацій щодо вдосконалення або поліпшення існуючих технологічних процесів, устаткування, оснащення і організації роботи підрозділів підприємства.

## **3. Рекомендована література:**

1. Уотерс Д. Логистика. Управление цепью поставок / Д. Уотерс [пер. с англ.] – Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2003. — 503 с.

2. Николайчук В. Е. Логистика: теория и практика управления : учебное пособие / В. Е. Николайчук, В. Г. Кузнецов. – Донецк : НОРД-ПРЕСС. 2006. – 540 с.

3. Воркут А. И. Грузовые автомобильные перевозки / А. И. Воркут – Киев : Вища школа, 1986. – 447с.

4. Маликов О. Б. Склады и грузовые терминалы : справочник / О. Б. Маликов – Санкт-Петербург : «Бизнес-пресса», 2005. – 560 с.

5. Управление цепями поставок : справочник издательства Gower / под ред. Дж. Гатторны, Р. Огулин, М. Рейнольде / [пер. с 5-го англ. изд.] – Москва : ИНФРА-М, 2008. – 670 с.

6. Дыбская В. В. Логистика складирования для практиков / В. В. Дыбская – Москва : Изд-во «Альфа-Пресс», 2005. – 208 с.

7. Гаджинский А. М. Современный склад. Организация, технология, управление и логистика / А. М. Гаджинский – Москва : Изд-во «Прспект», 2005. – 176 с.

**4. Форма підсумкового контролю успішності навчання:** диференційований залік.

**5. Засоби діагностики успішності навчання:** Усне опитування за темами програми протягом проходження практики. Захист звіту з практики.

### **АНОТАЦІЯ**

Програма виробничої (технологічної) практики складена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки бакалавра напряму 6.030601 – «Менеджмент», професійного спрямування «Логістика».

Основними завданнями виробничої (технологічної) практики є отримання студентами практичних навичок з фаху, формування професійних умінь і навичок щодо прийняття самостійних рішень під час професійної діяльності, набуття практичного досвіду в сфері логістичної діяльності підприємств та організацій.

### **ABSTRACT (ANNOTATION)**

The program of production (technology) is composed in accordance with the educational and vocational training program for Bachelor degree training the direction 6.030601 "Management", professional Logistics directions.

The main tasks of production (technological) practice are acquaintance students practical skills in their specialty, development of professional skills making independent decisions during the professional activity practical experience in the field of logistics activities businesses and organizations.

### **АННОТАЦИЯ**

Программа производственной (технологической) практики составлена в соответствии с образовательно-профессиональной программой подготовки бакалавра направления 6.030601 – «Менеджмент», профессионального направления «Логистика».

Основными заданиями производственной (технологической) практики являются приобретение студентами практических навыков по специальности, формирование профессиональных умений и навыков принятия самостоятельных решений во время профессиональной деятельности, приобретение практического опыта в сфере логистической деятельности предприятий и организаций.